

# ZoomText

## Kortvejledning

version **10** 

## Indhold

2

Systemkrav	
Installation af ZoomText	4
Aktivering af ZoomText	5
Start ZoomText	7
ZoomText brugerfladen	
Aktiver og deaktiver ZoomText	
Forstørrelse Værktøjslinien	11
Indstil forstørrelsen	
Valg af Zoomvinb n due	
Justering af Zoomvindue	
Brug af Holdvindue	
Brug af Feltvisning	
Understøttelse af Ekstra Skærm	
Farvefremhævning	
Musmarkør fremhævning	
Tekstmarkør fremhævning	
Fokus Forbedringer	
Tekst fremhæver	
Skrivebordssøger, Web Søger, og	
Tekstsøger	
Glat panorering	

Læser Værktøjslinien	36
Start og stop talen	37
Juster talehastigheden	
Tale indstillinger	39
Tastatur ekko	40
Mus ekko	41
Detalje	42
AppReader	43
DocReader	46
Læsezoner	49
LæsDet værktøjet	56
Tekstlæsning kommandoer	57
Værktøjer Værktøjslinien	59
ZoomText Kamera	60
ZoomText Kamera ZoomText Optager	60 70
ZoomText Kamera ZoomText Optager Baggrundslæser	60 70 73
ZoomText Kamera ZoomText Optager Baggrundslæser <b>Genveje</b>	60 70 73 76
ZoomText Kamera ZoomText Optager Baggrundslæser Genveje Konfigurationsfiler	60 70 73 76 93
ZoomText Kamera ZoomText Optager Baggrundslæser <b>Genveje</b> <b>Konfigurationsfiler</b> Standardkonfigurationen	60 70 73 76 93 94
ZoomText Kamera ZoomText Optager Baggrundslæser <b>Genveje</b> <b>Konfigurationsfiler</b> Standardkonfigurationen Program indstillinger	60 70 73 76 93 94 95

ZoomText 10 kortvejledning

## Velkommen til ZoomText 10

ZoomText 10 er et specialdesignet computer program der hjælper svagsynede med at se skærmbilledet på computeren. Ved at benytte bade skærmforstørrelse og skærmlæsning giver ZoomText mulighed for både forstørrelse til den størrelse man har brug for og højtlæsning af teksten på skærmen, herunder menuer, dokumenter, email og Internet.

ZoomText 10 fås i to versioner:

*Magnifier* – kun skærmforstørrelse *Magnifier/ScreenReader* – skærmforstørrelse og skærmlæsning

Denne kortvejledning giver et hurtigt overblik over installation og brugen af ZoomText funktionerne i begge versioner.

De funktioner der henviser til højtlæsning med syntetisk tale kan kun bruges hvis man har ZoomText Magnifier/ScreenReader versionen.

Bemærk: Denne vejledning beskriver ikke alle funktionerne i ZoomText 10 og erstatter derfor ikke den fulde manual. Der henvises til ZoomText Brugervejledningen eller hjælpesystemet for yderligere information. Start online hjælpen ved at vælge <u>Hjælp ► ZoomText Hjælp</u> i ZoomText menulinien.



ZoomText 10 kræver følgende af computeren:

- Windows 7, Windows Vista eller Windows XP (SP2 eller senere)
- 1.5 GHz for Windows 7 og Windows Vista
  1 GHz Pentium<sup>®</sup> 4 eller tilsvarende for Windows XP
- 1 GB RAM for Windows 7 og Windows Vista (2GB anbefalet)
  512 MB RAM for Windows XP (1 GB anbefalet)
- 50 MB fri harddisk plads (ekstra 60 MB for hver NeoSpeech stemme)
- USB 2.0 (til webcam hvis ZoomText Kamera anvendes)
- Lydkort (kun til *Magnifier/Reader*)

## Installation af ZoomText

Når ZoomText CD sættes i CD-ROM drevet starter Setup automatisk op. Følg instruktionerne på skærmen for at installere ZoomText.

#### Hvis Setup ikke starter automatisk

- 1. Klik på Start knappen (eller tryk på tastaturets Windows tast) og vælg Kør....
- 2. Skift til CD-ROM drevet.
- 3. Skriv SETUP.
- 4. Klik på **OK** knappen.

#### Afinstallation af ZoomText

- 1. Sørg for at ZoomText ikke er startet.
- 2. Vælg Afinstaller ZoomText 10 fra ZoomText 10 mappen i Startmenuen.
- 3. Følg instruktionerne på skærmen.

## Installation af ZoomText på Windows 7, Vista eller XP

Idet ZoomText lægger nogle systemfiler ind på Windows 7, Vista og XP er det nødvendigt at have administrator rettigheder under installationen. Hvis man ikke har disse rettigheder skal man kontakte sin netværksadministrator for at installere programmet.

## Aktivering af ZoomText

ZoomText 10 har indbygget en produktaktivering for at undgå piratkopiering. produktaktiveringen er enkel og annonym og tager kun nogle få sekunder når man anvender Internet til det.

ZoomText virker i 60 dage unden aktivering idet den virker som demoversion. Man kan vælge at aktivere sit program når som helst indenfor de første 60 dage. I demoperioden virker programmet fuldt ud med alle funktioner. Når demoperioden er udløbet skal man aktivere programmet for fortsat at anvende ZoomText.

#### **Preparing to Activate ZoomText**

For at aktivere ZoomText 10 har man brug for ZoomText 10 serienummeret, som er leveret med produktpakken. Hvis der er tale om en ZoomText 10 opgradering har man også brug for det serienummer som man vil opgradere fra. (version 9.1 eller tidligere), memindre den allerede er installeret på computeren.

## Activating ZoomText (fortsat)

Under 60-dages demoperioden vil ZoomText aktiverings guiden vises hver gang ZoomText startes. Guiden giver følgende muligheder:

#### • Mulighed 1: Jeg har et serienummer og ønsker at aktivere ZoomText

Vælg denne mulighed hvis ZoomText allerede er købt ogZoomText skal aktiveres nu. Guiden vil hjælpe med at få ZoomText aktiveret.

#### • Mulighed 2: Jeg ønsker at købe ZoomText

Vælg denne mulighed hvis ZoomText skal købes. Guiden vil hjælpe med information om hvordan man kan bestille ZoomText.

#### • Mulighed 3: Jeg ønsker at prøve ZoomText

Vælg denne mulighed hvis ZoomText skal virke som demo. I demotilstand virker Zoomtext i 60 dage. Når demoperioden er udløbet skal ZoomText aktiveres for fortsat at kunne anvendes.

For yderligere information om aktivering af ZoomText se "Aktiver ZoomText 10" i ZoomText Brugervejledningen eller hjælpesystemet.

## Start ZoomText

Når ZoomText er installeret på computeren kan det startes på en af følgende måder.

- Klik på **ZoomText 10** ikonen på skrivebordet.
- Vælg **ZoomText 10** programmet fra **ZoomText 10** mappen.

Når ZoomText starter vil skærmen blive forstørre. Når musen eller markøren bevæges rundt på skærmen eller dialogbokse åbnes vil det aktive element altid blive vist på den forstørrede skærm.

Hvis man har installeret ZoomText Magnifier/ScreenReader vil der også være talesyntese som støtte, som kan læse al tekst på skærmen højt. Bemærk dog at den indbyggede tale ikke findes på dansk. Dansk tale købes separat. Alle Windows programmer vil virke normalt mens ZoomText er aktiv.

## Afslut ZoomText

Vælg <u>A</u>fslut fra <u>F</u>iler menuen.

## ZoomText Brugerfladen

Når ZoomText startes vises brugerfladen på skærmen. Dette vindue giver adgang til alle funktioner I ZoomText. De funktioner, der kun virker med tale er lagt ind i separate værktøjslinier og dialogbokse.



ZoomText 10 kortvejledning

## **ZoomText Brugerfladen** (fortsat)

ZoomText brugerfladen kan minimeres (skjult) og gendannet (gjort synlig) uden det påvirker måden ZoomText virker på.

#### For at minimere ZoomText

Brug en af disse metoder:

- På ZoomText, klik på minimer knappen.
- Tryk på **ESC** når ZoomText brugerfladen er aktiv.

## For at gendanne ZoomText

Brug en af disse metoder:

- Klik på **ZoomText 10** knappen i ZoomText brugerfladen.
- Brug Vis brugerflade genvejen: **CTRL + SKIFT + U**.

## Aktiver og deaktiver ZoomText

Når ZoomText kører på computeren vil skærmen automatisk blive forstørret og teksten læst højt. Man kan deaktivere ZoomText på et vilkårligt tidspunkt uden at afslutte andre programmer. Når ZoomText er deaktiveret vises normalskærmen (uden forstørrelse) og al tale gennem ZoomText stoppes.

#### For at aktivere ZoomText

Brug en af disse metoder:

- Klik på **ZoomText** knappen i brugerfladen.
- Brug Aktiver ZoomText genvejen: **ALT + INSERT**.

#### For at deaktivere ZoomText

Brug en af disse metoder:

- Klik på **ZoomText** knappen i brugerfladen.
- Brug Deaktiver ZoomText genvejen: **ALT + DELETE**.

## Forstørrelse Værktøjslinien

Forstørrelse værktøjslinien giver hurtig adgang til ZoomText forstørrelsesfunktioner. Hver knap på værktøjslinien er udstyret med et symbol der viser funktionens egenskab. Mange af disse knapper har også pop-op menuer der giver hurtig adgang til de vigtigste indstillinger i forbindelse med funktionen. Knapper der høre sammen er grupperet under en overskrift som kan benyttes som genvej til den tilhørende dialogboks. Funktionerne i værktøjslinien er beskrevet nærmere på siderne 12 til 35.



## Indstil forstørrelsen

ZoomText giver mulighed for at forstørre skærmbilledet i en række niveauer hvorved man kan opnå den mest optimale forstørrelse. Forstørrelsen kan indstilles mellem 1 gang og 36 gange (mellem 1 og 8 i trin på 1, mellem 10 og 16 i trin på 2, mellem 20 og 36 i trin på 4 samt forstørrelserne 1,25, 1,5, 1,75 og 2,5 gange).

#### For at justere forstørrelsen



Vælg niveauet i **Forstørrelse** værktøjsliniens **Faktor** boks, eller brug forstørrelse genvejene:

Faktor

For at få	Tryk
Mere forstørrelse	ALT + NUMPAD PLUS
Mindre forstørrelse	ALT + NUMPAD MINUS



## Valg af Zoomvindue

ZoomText giver mulighed for at vælge mellem otte forskellige zoomvinduer: Helskærm, Overliggende, Lup, Linie og fire Låste vinduer. Hvert vindue har sin særlige måde at vise det forstørrede skærmbillede. Man kan skifte mellem vinduerne når der er behov for det.

#### ► For at vælge zoomvindue



Vælg **Type** på Forstørrelse værktøjslinien og vælg det ønskede zoomvindue.

Туре

Man kan også skifte mellem de mulige zoomvinduer ved at bruge Zoomvindue genvejen: **CTRL + SKIFT + Z**.

## Valg af Zoomvindue (fortsat)

Zoomvindue Typer		
Helskærm viser hele skærmen i forstørret tilstand.		Helskærm
<b>Overliggende</b> viser forstørrelsen på en del af skærmen. Det zoomvindue kan justeres i størrelse og position.	tte	<b>Overliggende</b>
<b>Lup</b> flytter forstørrelsen med rundt på skærmen, der hvor r eller det aktive element findes.	narkøren	Lens
Linie er et vandret vindue som kan flyttes op og ned på ska hvor den viser det der ligger lige under zoomvinduet. Linie zoomvinduet følger automatisk musen, tekstmarkøren og fo programfladen i øvrigt.	ærmen, e okus i	Linie
Låst deler skærmen op i to dele, hvor den forstørrede del er låst til den ene kant af skærmen, og den anden viser normalskærmen (uden forstørrelse).	Top Venstre	Bund Højre

## Justering af Zoomvindue

ZoomText vinduerne kan justeres i størrelse og position på skærmen (undtaget helskærm zoomvinduet, der fylder hele skærmen ud).

#### ► For at justere et zoomvindue

1. I **Forstørrelse** værktøjslinien vælges **Type ► Juster**.

Justeringshåndtag (små kasser) vises i hjørnerne af rammen på zoomvinduet.

- 2. Træk i et af håndtagene for at justere størrelsen.
- 3. Tag fat indenfor vinduets ramme og træk for at flytte vinduet.
- 4. Hold **CTRL** nede mens der trækkes indenfor vinduets ramme for at rulle indholdet i vinduet.
- 5. Tryk på **ESC** for at afslutte vindueværktøjet.

## Brug af Holdvindue

Holdvindue giver mulighed for at læse information fra en del af normalskærmen mens der redigeres i tekst et andet sted. Holdvindue ligger oven på Helskærm vinduet og viser den ønskede del af normalskærmen.

## For at indstille et holdvindue

- 1. Vælg Helskærm zoomvinduet.
- 2. Vælg Hold ► Ny på Forstørrelse værktøjslinien.
- 3. Flyt musen for at rulle til det ønskede sted på skærmen.
- 4. Træk et område ud for at vælge Hold-området.

Holdvinduer vises med justeringshåndtag på rammen.

- 5. Træk i håndtagene for at justere størrelsen. Tag fat indenfor vinduets ramme og træk for at flytte vinduet. Hold **CTRL** nede mens der trækkes indenfor vinduets ramme for at rulle indholdet.
- 6. Højreklik for at afslutte vindueværktøjet eller tryk på **ESC**.

## For at aktivere eller deaktivere Holdvindue

På Forstørrelse værktøjslinien vælges **Type ► Hold ► Aktiver** (eller **Type ► Hold ► Deaktiver**).

## Brug af Feltvisning

Feltvisningen viser det område på normalskærmen som forstørres, og giver mulighed for at vælge et nyt område der skal forstørres. Forstørrelsen slukker når Feltvisningen er aktiveret og der vises en søger på normalskærmen. Ved at flytte søgeren kan man vælge et nyt område der skal forstørres.

## For at benytte feltvisning

1. Vælg **Feltvisning** fra Aktivitet menuen.

Forstørrelsen slukker og søgeren vises.

- 2. Flyt søgeren til den ønskede position.
- 3. Klik for at zoome ind på den nye position. *Forstørrelsen aktiveres med det valgte område vist.*

Man kan vælge mellem forskellige former og farver som zoomfelt søgeren vises med. Feltsøgeren kan også vælges til at vise en normalskærm når der samtidig bruges et Overliggende eller Låst zoomvindue.

#### ► For at justere Feltsøgeren

- 1. Vælg <u>F</u>eltsøger... fra Forstørrelse menuen.
- 2. Vælg de ønskede indvstillinger.
- 3. Vælg **OK** knappen.

## Understøttelse af Ekstra Skærm

Når der anvendes en computer, forsynet med to skærme, giver ZoomText's understøttelse af Ekstra Skærm dig mulighed for at anvende de primære og sekundære skærme til at fordoble bredden af forstørrelsesvisningen (Primært Udvidet), til at duplikere forstørrelsesvisningen (Primær Kopi), eller samtidigt vise en forstørret og en ikke forstørret visning af skærmen (Primær med 1x). ZoomText's visning på to skærme er designet til at forbedre produktivitet og gør det behageligt for individuelle brugere (som arbejder alene) eller en gruppe af brugere (svagtsseende og normalt seende), som arbejder sammen på samme system.

## Krav til system med Ekstra Skærm

For at kunne anvende ZoomText's understøttelse af Ekstra Skærm skal dit system have følgende hardware og software:

- Windows Vista eller Windows XP
- En desktop eller laptop computer forsynet med et videokort med to udgange, eller med to videokort
- To computer skærme (enhver kombination af CRT eller LCD)
- **Bemærk:** For den bedste visning i Primært område visning anbefaler vi at anvende ensartede LCD skærme (størrelsesmæssigt), placeret umiddelbart ved siden af hinanden. Denne konfiguration giver en forstørrelsesvisning, som er på linie med hinanden.

## Understøttelse af Ekstra Skærm (fortsat)







**Primært område** udvider ZoomText's forstørrelsesvisning hen over den primære og sekundære monitor, så mængden af information, der kan ses på en gang, fordobles. Med visning af den dobbelte information kan du arbejde hurtigere og mere behageligt, end det er muligt på en enkelt skærm.

**Primær Kopi** viser den samme forstørrelsesvisning på din primære og sekundære skærm. Denne tilstand er nyttig, når to eller flere brugere skal se det samme billede, men ikke er placeret, så de kan dele den samme skærm.

**Primær med 1x** viser en forstørret visning på din primære skærm, og en ikke forstørret visning på din sekundære skærm. Denne tilstand er nyttig, når en svagtsynsbruger og en normalt seende bruger arbejder sammen på det samme system. Svagtsynsbrugeren kan zoom'e ind til det ønskede niveau (på den primære skærm), men den normalt seende bruger kan se det ikke forstørrede billede på den sekundære skærm.

## Understøttelse af Ekstra Skærm (fortsat)

Den første gang, du starter ZoomText, vil den automatisk finde ud af, om der er to skærme på dit system, og spørge dig, om du ønsker at aktivere Ekstra Skærm funktionen. Hvis du svarer 'Ja', vil ZoomText aktivere Ekstra Skærm funktionen i Primært område visning (standard). Men du kan til enhver tid aktivere eller deaktivere Ekstra Skærm funktionen, eller vælge en anden visning på de to skærme.

#### ► For at aktivere eller deaktivere Ekstra Skærm funktionen



På Forstørrelse værktøjslinien vælg Type ► Ekstra Skærm ► Aktivér (eller Deaktivér), eller tryk Ekstra Skærm Til/Fra genvejen: WINDOWS + SKIFT + D.

#### ► For at vælge en visning for Ekstra Skærm



På Forstørrelse værktøjslinien vælg Type ► Ekstra Skærm, og vælg dernæst den ønskede visning for Ekstra Skærm.

Туре

Du kan også løbe igennem Ekstra Skærm visninger ved at trykke genvejen for Ekstra Skærm visning: **WINDOWS + SKIFT + Z**.

## Farvefremhævning

Farvefremhævningen øger læsbarheden af tekst og grafik på skærmen. Farvefremhævningen giver mulighed for at vælge mellem en lang række farveeffekter, kontrast og lyshed justeringer. Man kan vælge fra prædefinerede temaer eller oprette en speciel.

#### For at vælge et tema



Vælg **Farve** ► <u>T</u>ema og vælg det ønskede tema.

#### ► For at oprette et specielle farvesammensætninger

- 1. Vælg <u>Farve fremhæver...</u> fra Forstørrelse menuen.
- 2. Vælg Speciel...
- 3. Juster som ønsket.
- 4. Vælg OK knappen.
- **Bemærk:** Man kan tænde og slukke for farvefremhævningen ved at bruge genvejen: CTRL + SKIFT + C.

## Musmarkør fremhævning

Markørfremhævningen gør det lettere at finde og bruge musen på skærmen. Man kan justere størrelse og farve på musen, samt aktivere en søger der fremhæver musens position på skærmen. Man kan vælge fra prædefinerede temaer eller oprette en speciel.

#### ► For at vælge et tema

Vælg <u>Mus</u> fremhæver ▶ <u>T</u>ema og vælg det ønskede tema.



#### For at oprette et specielle musindstillinger

- 1. Vælg <u>Mus fremhæver...</u> fra Forstørrelse menuen.
- 2. Vælg Speciel...
- 3. Juster som ønsket.
- 4. Vælg **OK** knappen.
- **Bemærk:** Man kan bruge genvejen til at tænde eller slukke for musmarkør fremhæveren: **CTRL + SKIFT + P**.

## Tekstmarkør fremhævning

Tekstmarkørfremhævninger gør det lettere at finde tekstmarkøren. Man kan vælge mellem en række af søgere som øger markørens visning uden at blokere for teksten. Man kan vælge fra prædefinerede temaer eller oprette en speciel.

#### For at vælge et tema

Vælg <u>M</u>arkør fremhæver ► <u>T</u>ema og vælg det ønskede tema.



#### For at oprette et specielle markørindstillinger

- 1. Vælg Markør fremhæver... fra Forstørrelse menuen.
- 2. Vælg Speciel...
- 3. Juster som ønsket.
- 4. Vælg OK knappen.
- **Bemærk:** Man kan tænde og slukke for markørfremhæveren ved at bruge genvejen: **CTRL + SKIFT + R**.

## Fokus Forbedringer

Fokus forbedringer gør det nemmere at finde og følge fokus kontrollen, når du bruger tab eller piletasterne til at flytte igennem menuer, dialoger, værktøjslinier og andre programkontroller. Når den er aktiveret, viser en forvalgt højt synligt søger positionen af fokus kontrollen uden at skjule en eventuel underliggende tekst. Du kan vælge fra foruddefinerede fokustemaer, eller selv konfigurere dine egne fokus indstillinger.

#### For at vælge et foruddefineret markør tema



Vælg på **Forstørrelse** værktøjslinien **Fokus ►** <u>**T</u>ema**, og vælg dernæst det ønskede fokus tema.</u>

## ► For at konfigurere bruger markør indstillinger

- 1. I Forstørrelse menu vælg Fokus Forbedringer...
- 2. Vælg Speciel...
- 3. Juster brugerindstillingerne, som ønsket.
- 4. Klik på **OK** knappen.
- **Bemærk:** Du kan slå Fokus Forbedringer til og fra ved brug af Fokus Forbedringer Til/Fra genvejen: **CTRL + SKIFT + O**.

## Tekst fremhæver

Med de traditionelle skærmforstørrelsesprogrammer vil teksten, når den bliver forstørret, forstærke de prikker skærmen er opbygget af, med deraf følgende nedsat billedemæssig tekstkvalitet. Problemet er specielt stort med særlige skrifttyper f.eks. små skrifttyper, serif og kursiv tekst. Den nye teknik kaldet XFont, som er specielt udviklet til ZoomText, løser dette problem.

Med xFont vil alle skrifttyper blive vist i perfekt kvalitet, selv i den ekstreme store forstørrelse (36 gange). Man har også mulighed for at at tilpasse visningen af XFonten ved brug af **Udglat**, **Fed** og **Kompakt** funktionerne. Udglat funktionen sørger for at kanterne på skrifttyperne udglattes. Funktionen Fed øger stregtykkelsen på bogstaverne. Funktionen Kompakt øger afstanden mellem bogstaverne/linierne.

Hvis computeren er for langsom til at anvende xFont kan man skifte til indstillingen Standard, hvorved en mellemkvalitet på skærmforbedringen opnåes.

## Tekstfremhæver (fortsat)

#### For at skifte Tekst fremhæver type

Press the **Tekst fremhæver** genvejen: **CTRL + SKIFT + F**. Trykker man gentagne gange på genvejen skifter tilstanden mellem de tre mulige: **xFont**, **Standard** og **Ingen**.

#### For at justere tekstfremhævningen

- 1. I <u>Forstørrelse</u> menuen vælges <u>Tekst fremhæver...</u>
- 2. Juster som ønsket
- 3. Klik på **OK** knappen.

## Skrivebordssøgeren

Skrivebordssøgeren hjælper med at finde åbne programmer og dokumenter, samt programmer fra hurtig startmenuer, systembakken og kontrolpanelet. Når Skrivebordssøgeren startes vises en dialogboks med en liste over hvilke programmer der er åbne. Denne liste man reduceres ved brug af filtre og man kan søge i den, så man hurtigt kan finde det ønskede program. Man kan både skifte til det ønskede program og se egenskaber for det direkte fra skrivebordssøgeren.

## For at bruge Skrivebordssøgeren



- 1. Vælg Skrivebord værktøjet fra Forstørrelse værktøjslinien. Skrivebordssøgeren dialogboksen vises.
- Skrivebord2. Filtrer eller sorter listen ved at bruge den ønskede funktion i Vis disse emner og Sorter emner efter.
  - 3. For at begrænse søgningen kan man skrive den information der søges i **Søg** komboboksen eller man kan vælge søgeord der tidligere er brugt.
  - 4. Marker det ønskede program i listen.
  - 5. Klik på **Åben** knappen for at skifte til programmet. Klik på <u>Egenskaber</u> knappen for at få vist egenskaberne for det valgte program.

## Web søger

Web Søger funktionen giver mulighed for hurtigt at finde, skimme, navigere og læser websider. Du kan nu søge efter ord og fraser på en webside for at finde det du søger. Når du har fundet et interessant emne kan du i Web Søgeren starte oplæsningen direkte fra stedet i teksten (kun i ZoomText Magnifier/Reader). Web Søger kan også finde og følge link og kontroller så du helt enkelt kan navigere mellem websiderne. Alle disse funktioner kan udføres ved brug af Web Søgerens enkle værktøjslinie/dialogboks eller via tastaturgenveje.

Web Søger tilbyder to mulige søgetilstande på websider: **Side Søgning** og **Liste Søgning** Bskrivelse af de to tilstande findes herunder sammen med information om hvordan man skifter tilstand.

**Notat:** Web Søger kan anvendes i populære web browsere inklusiv Internet Explorer og Firefox.

#### At starte Web Søger



1. Klik på **Web** knappen i **Magnifier** værktøjslinien.

Web Søger værktøjslinien/dialogboksen vises.

#### At anvende Side Søgning

- 1. Hvis Web Søger er i **Listetilstand**, klik **Lis<u>t</u>e** knappen for at skifte til **Side Søgning** tilstand.
- 2. Vælg typen af **Søge Elementer** som du vil finde. Vælg "Al tekst" (anbefalet for de fleste søgninger) for at søge efter ord eller fraser på hele siden (inkl. skjult tekst i forbindelse med billeder og kontroller).
- 3. I <u>S</u>øg feltet skriver du den tekst du vil søge efter.

Hvis ordet eller frasen ikke findes på siden i de valgte elementer så bliver Søge feltet farvet orange og navigeringsknapperne vil blive deaktiveret (grå).

- **Bemærk:** Når Søge Elementer er sat til "Al Tekst" så er det nødvendigt at skrive mindst et tegn i søgefeltet for at starte søgningen.
- 4. Klik på <u>**N</u>æste** og **Fo**<u>r</u>rige knapperne for at navigere frem eller tilbage i de fundne elementer.</u>

Når du navigerer vil elementerne blive markeret. Når du anvender ZoomText Magnifier/Reader (med Web søger tale aktiveret), vil teksten som er knyttet til elementet blive læst højt.

5. For at få Web Søger til at følge et link eller aktivere en kontrol på det aktuelle element skal du trykke på <u>U</u>dfør knappen.

## Web søger (fortsat)

- 6. For at få Web Søger til at følge et link eller aktivere en kontrol på det aktuelle element skal du trykke på <u>U</u>dfør knappen. \*
- 7. For at aktivere eller deaktivere Web Søger talen skal du klikke på **Tal<u>e</u>** knappen.
- 8. For at afslutte Web Søger skal du klikke på **<u>A</u>fslut** knappen.

\* I ZoomText *Magnifier* er AppRdr og Tale funktionerne ikke tilgængelige hvorfor disse knapper er deaktiverede (grå).

#### At anvende Liste Søgning

- 1. Hvis Web Søger er i **Side Søgning** tilstand, klik **Lis<u>t</u>e** knappen for at skifte til **Liste Søgning** tilstand.
- 2. I **Side Elementer** komboboksen vælg typen af elementer du ønsker at se i **Fundne elementer** listen.
- 3. For at søge (eller filtrere) listen skriv et ord eller en frase i <u>S</u>øg feltet.

Mens du skriver i Søge feltet vil listen automatisk blive filtreret så den kun viser de elementer som indeholder søgeteksten. Søge boksen bliver orange hvis den indtastede tekst ikke findes i listen over elementer.

- 4. Vælg den ønskede sortering i Sorter efter listen. Du kan også sortere listen ved at klikke på Navn og Type overskrifterne øverst i listen.
- 5. For at få Web Søger til at følge et link eller aktivere en kontrol på det aktuelle element skal du trykke på <u>U</u>dfør knappen. \*
- 6. For at få Web Søger til at starte oplæsning på det aktuelle element (med AppReader) skal du klikke på **AppRdr** knappen.
- 7. For at få Web Søger til at flytte til den ønskede placering tryk på **GåT**<u>i</u>l knappen.
- 8. For at afslutte Web Søger skal du klikke på <u>A</u>fslut knappen.

\* I ZoomText *Magnifier* er AppRdr og Tale funktionerne ikke tilgængelige hvorfor disse knapper er deaktiverede (grå).

## Brug af Tekstsøgeren

Tekstsøgeren hjælper til at finde ord eller tekst indenfor det program der er i brug eller på hele skærmen. Efter den ønskede tekst er skrevet finder og markere Tekstsøgeren mens den læses.

## Brug af Tekstsøgeren



1. I Forstørrelse værktøjslinien vælges Tekst.

Tekstsøger dialogboksen vises. For mere information om denne se "Tekstsøger indstillinger" i dette kapitel.

- 2. I **Søg** boksen skrives det eller de ord der skal søges.
- 3. Vælg Tekstsøger indstilingerne.
- 4. Klik på <u>S</u>øg knappen.

Tekstsøger dialogboksen skjules og første forekomst af teksten markeres på skærmen og læses. Tekstsøger værktøjet vises over den fundne tekst hvorfra man kan navigere eller læse i teksten.

- 5. For at navigere til næste eller forrige forekomst benyttes værktøjslinien eller tilhørende genveje.
- 6. Afslut Tesktsøgeren ved at højreklikke eller trykke på **ESC**.

## Brug af Tekstsøgeren (fortsat)

Tekstsøger værktøjslinien hvormed man kan navigere eller læse vises over den fundne tekst.



Tekstsøger værktøjslinien



Læs\* Læser hele teksten på den linie hvori den fundne tekst står. Genvej: **ENTER** 



D

Forrige Viser forrige forekomst.

Genvej: LEFT or SKIFT + TAB



Genvej: **RIGHT** eller **TAB** 

Start AppReader \* Starter AppReader starter oplæningen fra den markerede tekst.



**Indstillinger** Bringer Tekstsøger dialogboksen frem igen. Genvej: **BACKSPACE** 



Luk Lukker Tekstsøgeren.

Genvej: **ESC** 

\* Denne mulighed findes ikke i ZoomText Magnifier.

## Glat panorering

Glat panorering (patentanmeldt) giver en mere naturlig panoreringsbevægelse, når den forstørrede visning ruller for at fastholde fokus i visningen. Mens du skriver tekst og navigerer menuer, dialoger og andre programkontroller, panorerer den forstørrede visning glat hen over skærmen i stedet for at hoppe på en brat måde. Du kan også anvende "glat mus panorering" til at panorere glat og udforske i enhver retning.

Notat: Glat mus panorering er kun muligt, når zoom vinduet er sat til Helskærm.

#### For at aktivere og justere glat panorering

- 1. I **Indstillinger** menuen vælg **Pa<u>n</u>orering...**
- 2. Vær sikker på, at **Aktivér glat panonering** boksen er valgt.
- 3. Justér indstillingerne for panorering som ønsket.
- 4. Klik på **OK** knappen.
- **Bemærk:** Du kan slå glat panorering til og fra ved brug af Glat panorering Til/Fra genvejen: **WINDOWS + SHIFT + P**.

## Glat panorering (fortsat)

#### For at anvende glat mus panorering

- 1. Vær sikker på, at zoom vinduet er sat til **Helskærm**.
- 2. Tryk Glat mus panorering genvejen: **CTRL + klik musehjul**.

Mus panoreringsværktøjet bliver aktivt.

- 3. For at starte panorering flyttes musen i den retning, du ønsker at panorere.
- 4. For at forøge eller formindske panoreringshastigheden flyttes musen væk fra eller tættere på centrum.
- 5. For at skifte panoreringsretning flyttes musen til en ny retning (relativt i forhold til centrum).
- 6. For at stoppe panorering flyttes musen tilbage til centrum.
## Læser Værktøjslinien

Læser værktøjslinien giver let adgang til ZoomText talestøtte.

Hver knap på værktøjslinien er udstyret med et symbol der viser funktionens egenskab. Mange af disse knapper har også pop-op menuer der giver hurtig adgang til de vigtigste indstillinger i forbindelse med funktionen. Knapper der høre sammen er grupperet under en overskrift som kan benyttes som genvej til den tilhørende dialogboks. Funktionerne i værktøjslinien er beskrevet nærmere på siderne 37 til 58.



## Start og stop talen

Man kan starte og stoppe talen uden af deaktivere forstørrelsen.

#### For at aktivere eller deaktivere talen



Vælg **Tale** ► <u>Aktiver</u> (eller <u>D</u>eaktiver) fra Læser værktøjslinien ELLER brug Tale Til/fra genvejen: ALT + SKIFT + S

Bemærk: AppReader, DocReader og LæsDet kan bruges når talen er deaktiveret.

Der kan være tidspunkter hvor man ønsker at stoppe talen. Eksempelvis når ZoomText læser en dialogboks som man kender. Man kan stoppe talen uden at slå oplæsningen helt fra.

#### ► For at stoppe igangværende tale

Tryk på **CTRL** tasten og slip den igen. *Den igangværende oplæsning stopper*.

## Juster talehastigheden

Talehastigheden giver mulighed for at styre den fart teksten læses med i ZoomText (ord per minut for en SAPI 4 syntese, procent af maksimalt mulige for en SAPI 5 syntese).

### For at justere talehastigheden



Åbner Læser værktøjslinien og juster **Hastighed** boksen, **ELLER** brug Tale genvejene:

Tempo

For at	Tryk på
Få større talehastighed	CTRL + NUMPAD PLUS
Få lavere talehastighed	CTRL + NUMPAD MINUS

Man kan justere talehastigheden uafhængigt for AppReader og DocReader. Disse indstillinger findes i Funktioner dialogboksen. Vælg **Læsning indstillinger...** fra Læser menuen.

**Bemærk:** Der er flere justeringsmuligheder for talen. Disse findes ved at vælge <u>**T**</u>ale... fra Læser menuen.

# Tale indstillinger

Taleindstillingerne giver mulighed for at justere på den talesyntese der benyttes til oplæsningen. Afhængig af talemotor (producent) kan man vælge forskellige stemmer, og man kan indstille talehastigheden, stemmelejet og lydstyrken.

**Bemærk:** ZoomText leveres med fire forskellige talesynteser: NeoSpeech (kun engelsk), TruVoice, ViaVoice og Microsoft Speech. ZoomText installationsprogrammet giver mulighed for at vælge frit mellem de mulige synteser og sprog. ZoomText virker også med andre SAPI 4 eller SAPI 5 baserede talesynteser som skal installeres separat på computeren.

### For at justere talen

- 1. Vælg <u>T</u>ale... fra <u>L</u>æser menuen
- 2. Kontroller at **<u>B</u>rug talesyntese** er valgt.
- 3. Juster som ønsket.
- 4. For at prøve indstillingen kan man skrive tekst i feltet **Prøvetekst** og klikke på **Læs <u>p</u>røvetekst Sample**.
- 5. Klik på **OK** knappen.

## Tastatur ekko

Tastaturekko giver mulighed for at vælge oplæsning af tastetryk og ord mens man skriver. De skrevne ord læses så snart der er afsluttet med et mellemrum eller et punktueringstegn. Man kan yderligere vælge oplæsning af tasterne som ikke er alfabettaster.

### ► For at aktivere tastatur ekko



Klik på **Tastatur** i Læser værktøjslinien og vælg typen af tastatur ekko.

### For at justere Tastatur Ekko

- 1. Vælg <u>T</u>astatur Ekko... fra Læser menuen.
- 2. Vælg tastatur ekko som ønsket.
- 3. Vælg **OK** knappen.

## Mus ekko

Mus ekko læser automatisk den tekst der ligger under musen på skærmen. Når musen bevæges hen over skærmen læses enten ord eller linier op straks man peger med musen eller efter lidt forsinkelse.

### ► For at aktivere Mus Ekko

Klik på **Mus** i Læser værktøjslinien og vælg typen af mus ekko.

H) Mus

### ► For at justere Mus Ekko

- 1. Vælg <u>M</u>us Ekko... fra Læser menuen.
- 2. Vælg mus ekko som ønsket.
- 3. Vælg **OK** knappen.

# Detalje

Detaljeniveauet bestemmer hvor meget ekstra information, der skal læses højt når man bevæger sig rundt i programmerne.

De tre niveauer – Begynder, Mellem og Ekspert – giver mulighed for hurtigt at skifte niveau. Begynder niveauet giver mere information mens Ekspert giver mindre information. Hvert niveau kan justeres så de passer til ens behov.

### ► For at vælge detaljeniveau

Vælg Detalje fra Læser værktøjslinien og vælg niveau.



### For at justere Detaljeniveau

- 1. Vælg **Detaljeniveau...** fra Læser menuen.
- 2. Vælg detaljeindstillingerne som ønsket.
- 3. Vælg OK knappen.

# AppReader

Programmet kaldet AppReader kan læse dokumenter, hjemmesider, og email højt mens man arbejder i det aktuelle program. Visningen på skærmen ændres ikke når man starter eller stopper AppReader hvilket giver en hurtig og transparent måde at arbejde på.

AppReader kan automatisk læse hele dokumenter højt, eller man kan vælge at læse teksten som ord, linier, sætninger eller afsnit. Når læsningen er startet bliver hvert ord markeret på skærmen. AppReader indstillingerne giver mulighed for at vælge måden markeringen skal vises på, inklusiv form, farve, størrelse og om boksen skal være transparent.

### For at justere AppReader indstillingerne

- 1. Vælg AppReader... fra Læser menuen
- 2. Juster AppReader indstillingerne som ønsket.
- 3. Vælg **OK** knappen.



AppReader markering

## AppReader (fortsat)

### For at starte og bruge AppReader



- 1. Åben et dokument en hjemmeside eller en email.
- 2. Tryk på AppReader genvejen: **ALT + SKIFT + A**,
  - ELLER AppRdr knappen på ZoomTexts Læser værktøjslinie.

AppReader begynder at læse fra tekstmarkørens position. Hvis der ikke findes en tekstmarkør starter AppReader med at markere det første ord på siden uden at oplæsningen starter.

- **Bemærk:** AppReader knappen er deaktiveret (grå) når det sidst aktive program ikke har en læsbar tekst.
- 3. Tryk **ENTER** for at starte eller stoppe oplæsningen **ELLER** klik med musen.

Når musen bruges kan man starte oplæsningen fra den nye position ved at klikke på det ord der skal læses.

- 4. Brug navigeringskommandoerne for AppReader (se "AppReader og DocReader Genveje" på side 77).
- 5. Højreklik eller tryk **ESC** for at afslutte AppReader.

Når AppReader afsluttes står markøren på det sidst læste ord.

### Læs fra Markør (AppReader)

ZoomText 10 introducerer den nye "Læs fra Markør" kommando til at starte AppReader. Den nye funktion "Læs fra Markør" giver mulighed for hurtigt at starte AppReader fra det ord som markøren peger på. Herved får man fuld udnyttelse af AppReader i dokumenter, websider og e-mail.

#### For at anvende Læs fra Markør kommandoen

- 1. Placer musemarkøren på det ord som du vil starte AppReader fra.
- 2. Tryk på Læs fra Markør kommandoen: ALT + SHIFT + LEFT-CLICK.

AppReader starter og begynder at læse fra det ord som musen peger på.

## DocReader

Programmet kaldet DocReader kan læse dokumenter, hjemmesider, og email højt. Visningen på skærmen afhænger af hvordan DocReader indstilles idet man kan vælge anden skrifttype, andre farver end den der er brugt i den originale tekst. Man kan også bruge ordmarkering og anden forstørrelse end den der bruges på den normale skærm.

DocReader kan automatisk læse hele dokumenter højt, eller man kan vælge at læse teksten som ord, linier, sætninger eller afsnit. Når læsningen er startet bliver hvert ord markeret på skærmen.



Linie



Side

## **DocReader** (fortsat)

### For at starte og bruge DocReader



- 1. Åben et dokument en hjemmeside eller en email.
- 2. Tryk på DocReader genvejen: **ALT + SKIFT + D**,
  - ELLER DocRdr knappen på ZoomTexts Læser værktøjslinie.

DocReader skærmen vises med teksten fra det originale dokument. Hvis den originale tekst vises med en aktiv markør vil ordet ved den markeres i DocReader, ellers vil det første ord i teksten markeres.

**Bemærk:** DocReader knappen er deaktiveret (grå) når det sidst aktive program ikke har en læsbar tekst.

3. Tryk **ENTER** for at starte eller stoppe oplæsningen **ELLER** klik med musen på Afspil/Pause knappen.

Når musen bruges kan man starte oplæsningen fra den nye position ved at klikke på det ord der skal læses.

- 4. Brug navigeringskommandoerne for DocReader (se "AppReader og DocReader Genveje" på side 77).
- 5. Højreklik eller tryk **ESC** for at afslutte DocReader.

Når DocReader afsluttes står markøren på det sidst læste ord.

## **DocReader** (fortsat)

DocReader værktøjslinien giver mulighed for at styre oplæsningen og visningen på skærmen.



#### DocReader værktøjslinien

Afspil/Pause	Starter og stopper læsningen ved det markerede ord.	
Hastighed	Styrer hvor hurtigt DocReader læser – i ord per minut.	
Faktor	Indstiller forstørrelsen i DocReader mellem 1 gang og 36 gange	
Linie	Viser en enkelt linie tekst som ruller vandret over skærmen.	
	Samtidigt vises normal teksten nedenfor.	
Side	Viser teksten ombrudt så den passer til skærmen.	
Indstillinger	Åbner en dialogboks hvor man kan justere DocReader indstillingerne.	
Tale	Åbner en dialogboks hvor man kan justere taleindstillingerne.	
Afslut	Afslutter DocReader og fokus vender tilbage til den originale tekst.	

### Læsezoner

Læsezoner giver mulighed for hurtigt at læse tekst fra en forudbestemt position i et program. ved brug af disse læsezoner kan man ved et tastetryk hurtigt læse indholdet af udvalgte områder i programmet man arbejder.

Man kan oprette op til 10 læsezoner for hvert program ZoomText sørger for automatisk at indlæse de læsezoner der er oprettet til det program man arbjder med.

## Læsezoner (fortsat)

Læsezone værktøjslinien vises over den aktive læsezone så snart man akitvere en læsezone. Læsezonen giver mulighed for at læse og navigere i teksten.



Læsezone værktøjslinie: Rediger og naviger i zonetilstanden



Læsezone værktøjslinie: Aktiver tilstand



Afspil/Pause/Stop Starter og stopper oplæsningen. Når start oplæsning aktiveres vil Pause og Stop knapperne blive vist. Pause knappen vises i Aktiv og Naviger tilstanden hvor man kan pause og genstarte oplæsningen ved det markerede ord.
Stop knappen vises i Rediger tilstanden hvor oplæsningen altid genstarter fra det første ord i zonen.



Genvej: ENTER



Forrige Aktiverer forrige læsezone.



Genvej: **SKIFT + TAB Næste** Aktiverer næste læsezone.



Genvej: **TAB** 





Genvej: **ESC** 

#### ► For at oprette en læsezone



- 1. Åben det program hvori der skal oprettes en zone. Kontroller at den ønskede del af programmetvises på skærmen.
- På Læsning værktøjslinien vælges Zoner ► <u>N</u>y.Reading Zones Genvej: CTRL + WIN + Z

Ny zone værktøjet aktiveres og alle eksisterende zoner for det aktive program bliver synlige.

- 3. Flyt musen til den nye zone.
- 4. Hold den venstre museknap ned mens musen trækkes hen over det ønskede område og slip museknappen.

Når museknappen slippes vises læsezone dialogboksen. Her skal man navngive zonen og indstille zoneegenskaberne. For mere information om Læsezone dialogboksen se "Læsezone indstillinger" i dette kapitel.

5. Skriv et navn på zonen i **Zonenavn** feltet.

Når man navigere til den næste element i dialogboksen vises navnet i Zonelisten.

### Læsezoner (fortsat)

- 6. Vælg zonens relative position i programmet under **Zonen er relativ til**.
- 7. Vælg de ønskede indstillinger under **Zoneaktiviteter**.
- 8. Tryk på <u>Aktiver</u> for at teste den nye zone.

Læsezone dialogbioksen skjules kortvarrigt mens zonen vises og/eller læses.

- 9. For at oprette nye zoner skal man vælge <u>Ny</u> **Zone** og gentage trin 2 til 9.
- 10. Klik **OK** når der ikke skal oprettes flere zoner.

#### ► For at redigere en læsezone



- 1. Åben det program hvori der skal oprettes en zone. Kontroller at den ønskede del af programmetvises på skærmen.
- På Læsning værktøjslinien vælges Zoner ► <u>R</u>ediger.Edit Reading Genvej: CTRL + WIN + E

*Rediger zone værktøjet vises og alle zoner for det aktive program bliver synlige.* 

- 3. Flyt musen til den ønskede zone eller klik på **Næste** eller **Forrige** knapperne
- 4. Klik indenfor zonen for at aktivere justeringshåndtagene og værktøjslinien.
- 5. Træk i zonens håndtag for at justere størrelsen.
- 6. Træk indenfor zonen for at flytte den.
- 7. Klik på **Afspil** knappen for at teste den nye indstilling.
- 8. Klik på zonenummeret, **Næste** eller **Forrige** knapperne for at flytte til en ny zone.
- 9. For at redigere en ny zoner skal man vælge gentage trin 4 til 8.
- 10. Højreklik eller tryk **ESC** for at afslutte Rediger Zone værktøjet.

### Læsezoner (fortsat)

#### For at aktivere en bestemt læsezone



- 1. Åben det program hvortil zonen er oprettet.
- På Læser værktøjslinien vælges Zoner ► <u>Aktiver</u> vælg derefter den ønskede zone.

Den valgte zone vises og/eller læses som den er indstillet til.

Man kan også aktivere en læsezone ved en af følgende måder:

- Tryk genvejen for **Vis liste over Læsezoner**: **CTRL + WIN + L** og vælg zonen fra listen.
- Brug Næste og Forrige Læsezone genvejene:

To trigger	Press
Aktiver zone 1 10	CTRL + WIN + 1 0
Næste Læsezone	CTRL + WIN + N
Forrige Læsezone	CTRL + WIN + P

## *Læsezoner* (fortsat)

### ► For at navigere gennem alle læsezonerne



- 1. Åben det program hvortil zonen er oprettet.
- 2. På Læser værktøjslinien vælges Zoner ► <u>Naviger</u> Genvej: CTRL + WIN + V

Navigeringstilstanden aktiveres og Læsezone værktøjslinien vises over den første zone. Zonenavnet og nummeret læses.

3. For at starte eller stoppe oplæsningen af zonen kan man klikke på **Afspil/Pause** knappen.

**Bemærk:** Afspil/Pause knappen er deaktiveret (grå) når man flytetr til en zone hvor oplæsning er valgt fra.

- 4. For at navigere til en ny zone kan man klikke **Næste** eller **Forrige** knapperne.
- 5. Klik på **Afslut**, tryk **ESC** eller højreklik for at afslutte navigeringstilstanden.

## LæsDet værktøjet

LæsDet værktøjet giver mulighed for at læse områder på skærmen ved at klikke med bruge musen eller trække et område ud omkring teksten. Al tekst på skærmen kan læses med LæsDet værktøjet, også selvom det ikke er i fokus.

Bemærk: tekst der vises i grafiske billeder kan ikke læses.

### For at bruge LæsDet værktøjet



- 1. Vælg LæsDet knappen fra Læser værktøjslinien
  - ELLER tryk på LæsDet genvejen: ALT + SKIFT + I
- 2. Klik på et ord for at læse enkelte ord.
  - 3. For at læse mere end et ord markeres teksten med musen.

Når museknappen slippes læses teksten højt.

4. Højreklik eller tryk **ESC** for at afslutte LæsDet værktøjet.

# Tekstlæsning kommandoer

Kommandoerne til at læse tekstgiver mulighed for at navigere og læse mens der arbejdes på en tekst. Når disse kommandoer bruges flyttes markøren sammen med oplæsningen. Når man for eksempel bruger Læs næste sætning kommandoen så flytter markøren til starten af sætningen og den læses højt. Følgende tabel viser en oversigt over tekstlæsning kommandoerne.

Bemærk: Num Lock skal være slået fra når man bruger kommandoer fra regnetastaturet (num pad).

Tekstlæsning kommandoer	Taster
Læs forrige tegn	VENSTREPIL
Læs nuværende tegn •	NUMPAD 5
Læs næste tegn	HØJREPIL
Læs forrige ord	CTRL + VENSTREPIL
Læs nuværende ord ++	CTRL + NUMPAD 5
Læs næste ord	CTRL + HØJREPIL
Læs forrige sætning	CTRL + WIN + VENSTREPIL
Læs nuværende sætning	CTRL + WIN + NUMPAD 5
Læs næste sætning	CTRL + WIN + HØJREPIL

## Tekstlæsning kommandoer (fortsat)

Tekstlæsning kommandoer	Taster
Læs forrige linie +++	PILOP
Læs nuværende linie	SKIFT + NUMPAD 5
Læs næste linie •••	PILNED
Læs forrige afsnit	CTRL + PILOP
Læs nuværende afsnit	CTRL + SKIFT + NUMPAD 5
Læs næste afsnit	CTRL + PILNED

- Anden gang man trykker Læs nuværende kommandoen læses tegnene med navne ("Alpha, Bravo, Charlie...")
- •• Gentagne tryk på Læs nuværende ord virker sådan:
  - Første tryk: læser ordet
  - Andet tryk: staver ordet
  - Tredje tryk: staver ordet med navne ("Alpha, Bravo, Charlie...") Bemærk: gentagne tryk skal ske indenfor to sekunder.
- ••• Denne kommando læser ord eller linie afhængig af indstillingen for hvad der skal læses når markøren bevæges sig til ny linie.

# Værktøjer Værktøjslinien

Værktøj Værktøjslinien giver hurtig adgang til ZoomText Værktøjer funktioner. Hver knap på værktøjslinien er vist med et intuitiv ikon og tekst som gør det let at identificere. Sammenhørende knapper er placeret i grupper og har tilknyttet et link som åbner den tilhørende dialogboks. Funktionerne i værktøjslinien er beskrevet nærmere på siderne 60 til 75.



## ZoomText Kamera

ZoomText Kamera giver mulighed for at anvende et HD web-kamera til at forstørre trykte dokumenter og ting direkte på din computerskærm - inklusiv regninger, blade, fotos, etiket på medicinbeholdere, med mere. Enkle kommandoer hjælper til at det er nemt at zoome ind og ud samt vælge mellem fuld og høj kontrast. Du kan også skifte mellem Fuld og Låst skærmvisning hvilket giver mulighed for at se både skrivebordet og kamerabilledet samtidigt. Ved at anvende et HD Web kamera vil ZoomText Kamera funktionen omdanne din PC til et billigt og bærbart CCTV.

ZoomText 10 is a powerful compute impaired. Consisting of two adaptiv screen reading – ZoomText allows y computer screen, providing comple and the Internet. ZoomText 10 also standard HD webcam.

Fuldskærm visning

ZoomText 10 is a powerful compute impaired. Consisting of two adaptive screen reading – ZoomText allows y



Låst (Top) visning

#### Kom i gang med ZoomText Kamera

Før du kan anvende Zoomtext Kamera funktionen skal du anskaffe og tilslutte et passende kamera og en kamerastander, indstille kameraet til brug og vælge det i ZoomText.

#### Anskaffelse af et passende kamera og en stander

For at anvende ZoomText Kamera funktionen skal du anskaffe et HD web kamera med autofokus. For den bedste kvalitet skal dit web kamera tilbyde en opløsning på 1080p med automatisk korrektion for lav belysning. En tilgængelig USB 2.0 port er også nødvendig for at tilslutte dit web kamera.

Dertil vil du også få behov for en kamerastander som kan holde kameraet hen over de ting du vil se på. Standeren bør være justerbar og stabil.

Ai Squared tilbyder en pakke indeholdende af et højkvalitets kamera og en stander som er fleksibel og bærbar. For yderligere information kan du besøge Ai Squared websiden på www.aisquared.com eller kontakte din lokale Ai Squared forhandler.

### Gør dit kamera klar til bug

For at opnå den bedste ydelse og brugbarhed med ZoomText Kamera funktionen skal du følge disse anvisninger:

- Placer kameraet så tæt på din computerskærm som muligt. Dette vil give dig mulighed for let at arbejde med det som kameraet skal vise på skærmen, mens billedet let kan ses.
- Kontroller at der er tilstrækkeligt lys omkring kameraet for at minimere skygger i kameraets billedefelt.
- Juster kamerastanderen så kameraet er ca. 10 cm fra det du vil se via kameraet.

### Vælge kamera (når mere end et kamera er tilsluttet computeren)

ZoomText finder automatisk alle webkamera som er tilsluttet din computer. Hvis din computer har mere end et webkamera vil det være nødvendigt at vælge det korrekte kamera i ZoomText. Denne indstilling finder du under Kamera indstillinger i ZoomText Værktøjer dialogboksen.

#### At vælge et kamera

- 1. I Værktøjer menuen, vælg Kamera...
- 2. Under **Aktivt Kamera** listboksen skal du vælge det kamera du ønsker at anvende sammen med ZoomText.
- 3. Klik på **OK** knappen.

#### Starte ZoomText Kamera

Use the following steps to start, configure and use ZoomText Camera.

### ► To start ZoomText Camera



- 1. Klik på **Værktøjer** knappen i værktøjslinien og vælg **Låst** knappen.
  - Kamerabilledet vises i den øverste halvdel af skærmen mens ZoomTexts forstørrede billede vises i den nederste halvdel. ZoomText Kamera værktøjerne vises i den nederste halvdel.
- 2. Hvis Kamera værktøjslinien ikke er synlig så tryk **CTRL + ALT + WINDOWS + T** for at bringe værktøjerne ind i på skærmen.



ZoomText Kamera værktøjer

### At rotere kamera billedet

Placer et dokument under kameraet så det står rigtigt set fra din siddeplads. Hvis dokumentet på skærmen ikke vender rigtigt så klik på **Roter** knappen indtil billedet vender rigtigt på skærmen.

#### At zoome ind og ud

Klik på **Zoom +** eller **Zoom -** knapperne for at justere forstørrelsen på kamerabilledet.

#### At justere farver

- 1. Klik på **Farve** knappen.
- 2. Vælg mellem Normal (fulde farver) og en række høj-kontrast To-Farve Temaer.
- **Bemærk:** Du kan skifte mellem Normal (fulde farver) og det valgte To-Farve tema ved at anvende Kamera To-Farve Til/Fra genvejen:

#### ALT + WINDOWS + MELLEMRUM.

### Justering af Kamera tydelighed (Lyshed/Kontrast)

1. Klik på **Tydelighed** knappen.

Kamera Tydelighed dialogen vises.

- 2. Marker <u>Aktiver lyshed og kontrast indstillinger</u>.
- 3. Juster **Lysstyrke** og **Kontrast** for et tydeligere billede.
- 4. Klik på <u>**Nulstil**</u> knappen for at bringe Lyshed og Kontrast indstillingerne tilbage til kameraets standard.
- 5. Klik på **OK** knappen.
- **Tip:** Anvend Lyshed for at fjerne genskin i billedet på skærmen.
- **Bemærk:** Denne knap vil være deaktiveret (grå) hvis det aktive kamera ikke understøtter justering af både lyshed og kontrast.

### Justering af kamera fokus

1. Click the **Focus** button.

Kamera Fokus dialogen vises.

- 2. Marker <u>Aktiver manuel kamera fokus</u>.
- 3. Juster på <u>Fokus</u> for at fokusere billedet.
- 4. Klik på **OK** knappen.
- **Bemærk:** Denne knap vil være deaktiveret (grå) hvis det aktive kamera ikke understøtter autofokus.

### At flytte låst visning placeringen

Klik på Låst knappen. Hvert klik skifter mellem indstillingerne for låste visninger i denne rækkefølge: Låst Top > Låst Højre > Låst Bund > Låst Venstre.

### At skifte mellem Fuld og Låst visning

Gør et af følgende:

- Fra enten Fuld eller Låst visning tryk på **CTRL + ALT + WINDOWS + MELLEMRUM**.
- Fra Låst visning på ZoomText Kamera værktøjslinien klik på Fuld knappen.

### For at afslutte ZoomText Kamera

Gør et af følgende:

- Fra Fuld visning tryk på **ESC**.
- Fra Låst visning klik på Afslut knappen.
- Fra enten Fuld eller Låst visning tryk på **CTRL + ALT + WINDOWS + ENTER**.

### ► For at anvende ZoomText Kamera via genveje

Alle ZoomText Kamera indstillinger kan justeres ved brug af genveje. Se "ZoomText Kamera Genveje" (på side 81).

#### Kamera Video og Systemydelse

På ældre computere kan du opleve at brug af ZoomText Kamera nedsætter ydelsen på din computer når kameraet er indstillet til høj oplæøsning, specielt ved opløsninger på 1280 eller højere. For at løse problemet kan kamera opløsningen sænkes indtil din computer fungerer normalt igen. Opløsning indstillingen for ZoomText Kamera finder du under Kamera fanen i ZoomText værktøjer dialogboksen. Se "ZoomText Kamera Indstillinger" i det følgende.

### ZoomText Kamera Indstillinger

ZoomText Kamera indstilingerne giver mulighed for at justere og starte ZoomText Kamera.

### ► For at konfigurere ZoomText Kamera indstillinger

I Indstillinger menuen vælg Kamera...

Værktøjer dialogboksen på Kamera fanen.

## ZoomText Optager

ZoomText Optager giver mulighed for at omdanne dokumenter, websider, e-mail og andre tekster til lydfiler som du kan aflytte på din computer eller overføre til din mobile enhed for at lytte til teksten teksten på farten. Kopier eller marker den tekst som skal optages og start Optageren. Ved nogle enkle trin kan du give dine optagelser passende navne og vælge hvor de skal gemmes. Hver optagelse sker med den ønskede ZoomText stemme eller anden stemme på computeren. Når du vælger iTunes eller Windows Media Player som din placering for optagelserne bliver de placeret en en "ZoomText Optager" afspilningsliste. Og når du anvender iTunes vil dine optagelser automatisk blive synkroniseret når du kobler din iPod, iPhone eller anden iEnhed til.

#### At starte ZoomText Optager

Der er to måder at optage tekst når ZoomText Optager er startet. ZoomText Optager kan optage den tekst du har kopieret til Windows Udklipholderen eller teksten du har markeret i det aktive program.

### For at optage tekst fra Windows Udkipholderen



- 1. Vælg den tekst du vil optage og kopier den til Windows Udklipholderen.
- Optager
- 2. Anvend en af følgende metoder til at starte ZoomText Optager:
  - Tryk på Optag Udklip Tekst genvejen: CTRL + CAPS LOCK + C.
  - På Værktøjer værktøjslinien vælg Optager.

ZoomText Optager dialogen vises.

#### For at optage tekst fra det aktive program

- 1. Vælg den tekst du vil optage.
- 2. Tryk på Optag Markeret Tekst genvejen: CTRL + CAPS LOCK + S.

ZoomText Optager dialogen vises.
## ZoomText Optager (fortsat)

### Afslutning af Optager processen

Når du starter ZoomText Optager vil en dialogboks vises med den tekst som skal optages. Nu vælger du indstillinger for optagelsen og klikker på Optag Tekst knappen. Der vises en bjælke hvor det ses hvor langt optagelsen er kommet. Du kan vælge at blive på bjælken og se at optageren arbejder eller skifte til et andet program og bruge din tid mere effektivt. Der vil afgives en lyd når optagelsen er færdig.

Optagelsestiden afhænger af hvor meget tekst du har valgt samt den valgte syntese, placering og hastigheden på din computer. Som hovedregel tager det 5 til 10 sekunder for hver tekstside.

**Bemærk:** Når "Optag tekst til:" er sat til iTunes vil iTunes programmet åbnes når optagelsen er afsluttet.

## Baggrundslæser

Baggrundslæseren giver mulighed for at lytte til dokumenter, websider og e-mail eller andre tekster mens du samtidig arbejder i andre programmer. Kopier eller marker den tekst som skal læses højt og start Baggrundslæseren. Mens teksten læses højt kan du både anvende web-browser og skrive notater eller arbejde med andre programmer på din computer.

### At starte Baggrundslæser

Der er to måder at kopiere tekst når ZoomText Baggrundslæser er startet. Baggrundslæser kan læse den tekst du har kopieret til Windows Udklipholderen eller teksten du har markeret i det aktive program.

### For at læse tekst fra Windows Udkipholderen



- 1. Vælg den tekst du vil læse og kopier den til Windows Udklipholderen.
- 2. Anvend en af følgende metoder til at starte ZoomText Baggrundslæser:
  - Tryk på Læs Udklip Tekst genvejen: **CAPS LOCK + C**.
  - På Værktøjer værktøjslinien vælg BgRdr.

Baggrundslæser værktøjslinien vises og starter automatisk med at læse teksten fra Windows Udklipholderen.

## Baggrundslæser (fortsat)

### For at læse tekst fra det aktive program

- 1. Vælg den tekst du vil læse.
- 2. Tryk på Læs Markeret Tekst genvejen: CAPS LOCK + S.

Baggrundslæser værktøjslinien vises og starter automatisk med at læse den markerede tekst.

**Bemærk:** Hvis Baggrundslæser værktøjslinien ikke vises når Baggrundslæser startes er det fordi "Start værktøjslinien minimeret" er valgt i Baggrundslæser indstillingerne. For at tilgå og deaktivere denne indstilling Baggrundslæser Indstillinger se "Baggrundslæser Indstillinger" i dette afsnit.

### At arbejde med Baggrundslæser

Når Baggrundslæser er startet kan den styres via værktøjslinien eller genveje. Værktøjslinen er en let måde at komme i gang med Baggrundslæseren. Vi anbefaler at du får lært at anvende genveje fordi de vil give en stor frihed i forbindelse med at arbejde med oplæsning med Baggrundslæseren.

## **Baggrundslæser** (fortsat)

### At anvende Baggrundslæser via Værktøjslinen

- 1. For at starte eller stoppe oplæsningen tryk på Afspil/Pause knappen.
- 2. For at skimme frem i teksten tryk på **Sætning** og **Ord** knapperne.
- 3. For at genstarte oplæsningen fra starten tryk på Genstart knappen.
- 4. For at læse indholdet af Windows Udklipholderen klik på Kopier knappen.
- 5. For at afslutte Baggrundslæseren klik på Afslut knappen.

### For at bringe Baggrundslæsre værktøjslinien i billedet

Når Baggrundslæseren kører kan du bringe dens værktøjslinie frem ved at trykke på **CAPS LOCK + T**.

### At anvende Baggrundslæser med genveje

Alle Baggrundslæser indstillinger kan justeres ved brug af genveje. Se "Baggrundslæser Genveje" (på side 80).

Genvejstaster er tastekombinationer der er knyttet til bestemte funktioner i ZoomText så man undgår at skulle åbne ZoomText brugerfladen. Der findes genvejstaster til næsten alle funktioner i ZoomText som gør at man kan kalde ZoomText funktioner selvom et andet program er i fokus.

Nogle vigtige fakta om genvejstaster er:

- Man kan ændre eller deaktivere hver enkelt genvej for at undgå konflikter med andre programmer.
- Både taster og museknapper kan bruges i en genvej.
- Hver genvej skal være unik.

Hver genvej består af en eller flere kombinationstaster samt en primær tast. En kombinationstaster kan være en af tasterne **ALT**, **CTRL**, **SKIFT**, **CAPS LOCK** eller **Windowstasten**. Den primære tast kan være en vilkårlig anden tast eller mus-tast.

### To change hotkey settings

- 1. Vælg Genveje... i Indstillinger menuen
- 2. Vælg den ønskede Genvej Gruppe og Genvej Kommando.
- 3. Justér genvej indstillingen som ønsket.
- 4. Gentag trin 2 og 3 for hver genvej der skal ændres.
- 5. Klik på **OK** knappen.



### AppReader og DocReader Genveje

Generelle kommandoer	Taster
Start AppReader	ALT + SKIFT + A
AppReader Læs fra Markør	ALT + SKIFT + VENSTRE-KLIK
Start DocReader	ALT + SKIFT + D
Skift læsning (Afspil/Pause)	ENTER
Mere forstørrelse	ALT + NUMPAD PLUS
Mindre forstørrelse	ALT + NUMPAD MINUS
Større talehastighed	CTRL + NUMPAD PLUS
Lavere talehastighed	CTRL + NUMPAD MINUS
Vær tavs	CTRL
Afslut	ESC

#### AppReader og DocReader Genveje (fortsat)

Navigeringskommandoer	Taster
Læs forrige ord	CTRL + VENSTREPIL, ELLER VENSTREPIL
Læs nuværende ord •	CTRL + NUMPAD 5, ELLER MELLEMRUM
Læs næste ord	CTRL + HØJREPIL, ELLER HØJREPIL
Læs ord over	PILOP
Læs ord under	PILNED
Læs forrige sætning	CTRL + WIN + VENSTREPIL
Læs nuværende sætning	CTRL + WIN + NUMPAD 5
Læs næste sætning	CTRL + WIN + HØJREPIL
Læs forrige afsnit	CTRL + PILOP
Læs nuværende afsnit	CTRL + SKIFT + NUMPAD 5
Læs næste afsnit	CTRL + PILNED
Læs første ord på linien	HOME
Læs sidste ord på linien	END
Side op	PAGE UP
Side ned	PAGE DOWN



#### AppReader og DocReader Genveje (fortsat)

Navigeringskommandoer (fortsat)	Taster
Start på dokumentet	CTRL + HOME
Slut på dokument	CTRL + END
Næste Link	ТАВ
Forrige Link	SKIFT + TAB
Følg Link	CTRL + ENTER

- Gentagne tryk på Læs nuværende ord virker sådan:
  - Første tryk: læser ordet
  - Andet tryk: staver ordet
  - Tredje tryk: staver ordet med navne ("Alpha, Bravo, Charlie...") Bemærk: gentagne tryk skal ske indenfor to sekunder.

#### Baggrundslæser Genveje (kun for Magnifier/Reader)

Navigeringskommandoer	Taster
BGR Læs Udklipholder tekst	CAPS LOCK + C
BGR Læs Markeret tekst	CAPS LOCK + S
BGR Afspil / Pause	CAPS LOCK + ENTER
BGR Genstart (fra starten)	CAPS LOCK + BACKSPACE
BGR Næste Sætning	CAPS LOCK + HØJRE
BGR Aktuel Sætning	CAPS LOCK + MELLEMRUM
BGR Forrige Sætning	CAPS LOCK + VENSTRE
BGR Næste Ord	CTRL + CAPS LOCK + HØJRE
BGR Aktuelt Ord	CTRL + CAPS LOCK + MELLEMRUM
BGR Forrige Ord	CTRL + CAPS LOCK + VENSTRE
BGR Vis Værktøjer	CAPS LOCK + T
BGR Afslut	CAPS LOCK + ESC



### ZoomText Kamera Genveje (fortsat)

Navigeringskommandoer	Taster
Kamera Til/Fra	CTRL + ALT + WINDOWS + ENTER
Kamera Værktøj	CTRL + ALT + WINDOWS + T
Kamera Zoom Ind	CTRL + ALT + WINDOWS + OP
Kamera Zoom Ud	CTRL + ALT + WINDOWS + NED
Kamera visning: Fuldskærm/låst	CTRL + ALT + WINDOWS + MELLEMRUM
Kamera visning: Skift mellem låste	CTRL + ALT + WINDOWS + D
Kamera visning: Roter billede	CTRL + ALT + WINDOWS + R
Kamera Manuel fokus Til/Fra	CTRL + ALT + WINDOWS + M
Kamera Manuel Fokus Ind	CTRL + ALT + WINDOWS + HØJRE
Kamera Manuel Fokus Ud	CTRL + ALT + WINDOWS + VENSTRE
Kamera Til/Fra	ALT + WINDOWS + C
Kamera Tydelighed Nulstil	ALT + WINDOWS + R

#### ZoomText Kamera Genveje (fortsat)

Navigeringskommandoer	Taster
Kamera Lyshed Op	ALT + WINDOWS + OP
Kamera Lyshed Ned	ALT + WINDOWS + NED
Kamera Kontrast Op	ALT + WINDOWS + HØJRE
Kamera Kontrast Ned	ALT + WINDOWS + VENSTRE
Kamera To-farve Til/Fra	ALT + WINDOWS + MELLEMRUM
Kamera To-farve tema	ALT + WINDOWS + S

### Konfiguration Genvejstaster

Kommandoer	Taster
Hent konfiguration 19	ALT + SKIFT + 19

#### **Konfiguration Genvejstaster**

Kommandoer	Taster
Hent konfiguration 19	ALT + SKIFT + 19

#### Windows Vista Logon Understøttelse Genveje

Kommandoer	Taster
Logon Understøttelse Til	ALT + INSERT
Logon Understøttelse Til	ALT + DELETE
Forøg forstørrelse	ALT + NUMPAD PLUS
Formindsk forstørrelse	ALT + NUMPAD MINUS
Farve invertering Til/Fra	CTRL + SKIFT + C
Tale Til/Fra	ALT + SKIFT + S

#### Forstørrelse Genveje

Kommandoer	Taster
Mere forstørrelse	ALT + NUMPAD PLUS
Mindre forstørrelse	ALT + NUMPAD MINUS

### Forstørrelse værktøjslinie Genveje

Kommandoer	Taster
Vinduetype	CTRL + SKIFT + Z
Juster vindue værktøj	CTRL + SKIFT + A
Ekstra Skærm Til/Fra	WINDOWS + SKIFT + D
Ekstra Skærm visning	WINDOWS + SKIFT + Z
Holdværktøj	CTRL + SKIFT + N
Freeze Window On/Off	CTRL + SKIFT + E
Farve fremhæver Til/Fra	CTRL + SKIFT + C
Mus fremhæver Til/Fra	CTRL + SKIFT + P
Markør fremhæver Til/Fra	CTRL + SKIFT + R
Fokus forbedringer Til/Fra	CTRL + SKIFT + O
Tekstmarkørfremhævning type	CTRL + SKIFT + F
Skrivebordssøger	CTRL + SKIFT + D
Web Søger	CTRL + SKIFT + W
Tekstmarkørfremhævning type	CTRL + SKIFT + F



### Forskellige Genveje

Kommandoer	Taster
Søger Til/Fra	CTRL + SKIFT + L
Feltvisning Til/Fra	CTRL + SKIFT + V
Mus til skærm	CTRL + SKIFT + B
Skærm til mus	CTRL + SKIFT + Y
Lad passere (næste ZoomText genvej)	ALT + PAUSE
AHOI Til/Fra	CTRL + ALT + SKIFT + A
AHOI Status	CTRL + ALT + SKIFT + S
Kopier ZoomText skærm	CTRL + ALT + SKIFT + C
Find markør	CTRL + ALT + SKIFT + D
MSAA Til/Fra	CTRL + ALT + SKIFT + M
Marker Søgning	CTRL + ALT + SHIFT + H
Sporing Til/Fra	CTRL + ALT + SKIFT + T
Opdater skærm	CTRL + ALT + SKIFT + U

### Læser værktøjslinie Genveje

Kommandoer	Taster
Tale Til/Fra	ALT + SKIFT + S
Større talehastighed	CTRL + NUMPAD PLUS
Mindre talehastighed	CTRL + NUMPAD MINUS
Tastatur ekko tilstand	ALT + SKIFT + T
Mus ekko tilstand	ALT + SKIFT + M
Detaljeniveau	ALT + SKIFT + V
Start AppReader	ALT + SKIFT + A
Start DocReader	ALT + SKIFT + D
LæsDet værktøj	ALT + SKIFT + I



### Læsezone Genveje (kun for Magnifier/Reader)

Kommando	Taster
Aktiver Zone 1 10	CTRL + WIN + 1 0
Næste Læsezone	CTRL + WIN + N
Forrige Læsezone	CTRL + WIN + P
Vis liste over Læsezoner	CTRL + WIN + L
Naviger blandt Læsezonerne	CTRL + WIN + V
Ny Læsezone	CTRL + WIN + Z
Rediger Læsezoner	CTRL + WIN + E

### **Optager genveje** (kun for Magnifier/Reader)

Navigeringskommandoer	Taster
Optag Udklipholder tekst	CTRL + CAPS LOCK + C
Optag Markeret tekst	CTRL + CAPS LOCK + S

### Skærmlæser Genveje

Kommandoer	Taster
Læs vinduetitel	CTRL + WIN + W
Læs faneblad	CTRL + WIN + T
Læs beskedtekst	CTRL + WIN + M
Læs fokus	CTRL + WIN + F
Læs standardknap	CTRL + WIN + B
Læs gruppenavn	CTRL + WIN + G
Læs statuslinie	CTRL + WIN + X
Læs alt	CTRL + WIN + A
Læs markeret tekst	CTRL + WIN + S
Læs rækkeoverskrift	CTRL + WIN + R
Læs kolonneoverskrift	CTRL + WIN + K
Læs celleformel	CTRL + WIN + O
Læs cellekommentar	CTRL + WIN + C



### Skærmlæsning Genveje (fortsat)

Kommandoer	Taster
Læs nuværende tidspunkt	CTRL + WIN + I
Læs nuværende dato	CTRL + WIN + Y
Læs udklip	ALT + SKIFT + C
Tavs	ALT + SKIFT + Q, ELLER CTRL
Skift talesyntese	ALT + SKIFT + E

### **Brugerflade Genveje**

Kommandoer	Taster
Aktiver ZoomText	ALT + INS
Deaktiver ZoomText	ALT + DEL
Vis brugerflade	CTRL + SKIFT + U
Hjælpeværktøj	CTRL + SKIFT + H

### **Rulle Genveje**

Kommandoer	Taster
Rul op	ALT + PILOP
Rul ned	ALT + PILNED
Rul til venstre	ALT + VENSTREPIL
Rul til højre	ALT + HØJREPIL
Spring op	ALT + PAGE UP
Spring ned	ALT + PAGE DOWN
Spring til venstre	ALT + HOME
Spring til højre	ALT + END
Spring til centrum	ALT + NUMPAD 5
Gem skærm	ALT + NUMPAD /
Gendan skærm	ALT + NUMPAD *



### Web Søger Genveje

Navigeringskommandoer	Taster
Start Web Søger	CTRL + SKIFT + W
Afslut Web Søger	ESC
Næste element	ENTER eller CTRL + RIGHT
Forrige element	SKIFT + ENTER eller CTRL + VENSTRE
Første element (i den filtrerede liste)	CTRL + HOME
Sidste element (i den filtrerede liste)	CTRL + END
Udfør element	CTRL + ENTER
AppReader	ALT + SKIFT + A
Skift liste søgning (åben/luk)	ALT + L
Skift Side element Op	CTRL + OP
Skift Side element Ned	CTRL + NED
Næste overskrift	CTRL + H
Forrige overskrift	CTRL + SKIFT + H
Næste Overskrift Niveau 1 6	CTRL + 1 6
Forrige Overskrift Niveau 1 6	CTRL + SKIFT + 1 6

# Hotkeys

#### Web Søger Genveje (fortsat)

Navigeringskommandoer	Taster
Næste felt	CTRL + F
Forrige felt	CTRL + SKIFT + F
Næste tabel	CTRL + T
Forrige Tabel	CTRL + SKIFT + T
Næste Link	CTRL + L
Forrige Link	CTRL + SKIFT + L
Næste Kontrol	CTRL + C
Forrige Kontrol	CTRL + SKIFT + C
Næste Billede	CTRL + I
Forrige Billede	CTRL + SKIFT + I
Næste Liste	CTRL + S
Forrige Liste	CTRL + SKIFT + S

# Konfigurationsfiler

Alle indstillingerne i ZoomText kan gemmes hen hentes frem efter behov. Konfigurationsfilerne indeholder indstillingerne inklusiv forstørrelsen, typen af zoomvindue, skærmfremhævningerne, læseindstillingerne og genvejene. Man kan gemme så mange konfigurationsfiler man har brug for.

### ► For at gemme en konfiguration

- 1. Indstil ZoomText som ønsket.
- Vælg fra <u>Filer</u> menu funktionen <u>Gem konfiguration...</u> Gem konfiguration dialogboksen vises, og man kan se de gemte konfigurationsfiler.
- 3. Skriv navnet på filen i Filnavn: feltet.
- 4. Klik på OK knappen.

### For at indlæse en konfigurationsfil

1. In the File menu, choose **Open Configuration...** 

Åben konfiguration dialogboksen vises, og man kan se de gemte konfigurationsfiler.

- 2. Marker den ønskede konfigurationsfil.
- 3. Klik på **OK** knappen.

## Standardkonfigurationen

Når man starter ZoomText vil standardindstillingerne fra filen med navnet ZT.ZXC zxc blive indlæst. Denne fil indeholder alle indbyggede standardindstillinger for ZoomText. Man kan overskrive fabriksindstillingerne med sine egne og gendanne fabriksindstillingerne hvis det bliver nødvendigt.

### For at gemme standardindstillingerne

- 1. Indstil ZoomText som ønsket.
- 2. Vælg fra <u>Filer</u> menuen funktionen Gem som standard.
- 3. Svar **Ja** for at overskrive den nuværende standardindstilling.

### For at gendanne fabriksindstillingen for standarden

- 1. Vælg fra <u>Filer</u> menuen funktionen Gen<u>d</u>an Standard.
- 2. Svar **Ja** for at overskrive den nuværende standardindstilling.

# Program indstillinger

For hver ZoomText konfiguration kan man definere specialindstillinger for hvert program. Man kan for eksempel bruge forskellig forstørrelse til hjemmesider og til tekstbehandling. Når man har indstillet specielle programindstillinger vil ZoomText automatisk indlæse de indstillinger der passer til det program man arbejder i.

### ► For at oprette og gemme programindstillinger

- 1. Åben det program hvortil der skal oprettes nye ZoomText indstillinger.
- 2. Skift direkte til ZoomText og juster ZoomText som ønsket til dette program.
- 3. Gå til <u>Filer</u> menuer og vælg Gem Programindstillinger.

En dialogboks spørger om programindstillingerne skal gemmes.

4. Klik på **Ja** knappen for at gemme programindstillingerne.

## **Program indstillinger** (fortsat)

Man kan på et vilkårligt tidspunkt deaktivere eller slette programindstillingerne. Deaktiverede indstillinger bliver ikke slettet og kan genaktiveres når man har brug for det. Slettede indstillinger kan ikke hentes frem igen.

### For at deaktivere eller slette programindstillinger

- 1. Vælg Juster Programindstillingerne... fra ZoomText Filer menuen
- 2. For at deaktivere programindstillinger; Under **Brug programindstillinger for:** fjern markeringen ved den indstilling der skal deaktiveres.
- 3. For at slette programindstillinger skal man vælge det ønskede program og klikke på **Slet valgte**.
- 4. Klik på **OK** knappen.

# ZoomText Scripting

ZoomText's scripting funktion giver dig mulighed for at bruger-tilpasse, hvorledes ZoomText og andre applikationer opfører sig, samt give mere informative visuelle og audio tilbagemeldinger såvel som automatisering af opgaver. Scripting gør det muligt for dig at arbejde med forbedret hastighed og effektivitet.

Nogle af de mange ting, du kan gøre med ZoomText scripting, er: automatisk annoncere felter i en database eller på et regneark, nye email, ny tekst, som kommer til syne i et chat vindue, og mere meningsfyldt beskrivelse af applikation kontroller og data.

For at lære mere om ZoomText Scripting se *"ZoomText Scripting"* i ZoomText online hjælpesystem.



Phone:	(802) 362-3612
Fax:	(802) 362-1670
Email:	sales@aisquared.com support@aisquared.com
Mail:	P.O. Box 669 Manchester Center, VT 05255 USA
	• •

#### www.aisquared.com